

# DIAGNOSES

DE

## Lycides nouveaux ou peu connus

6<sup>e</sup> PARTIE (1)

Par M. J. BOURGEOIS.

Séance du 12 juin 1889.

1. *LYCUS SEMINIGER* Kolbe, Berl. ent. Zeits., 1883, p. 24; Nov. Act. Leop.-Carol. Deuts. Akad. Naturf., L, 3, 1887, p. 280, pl. 2, fig. 11, ♀, = *apicalis* J. Thoms., Arch. ent., II, 1858, p. 77, ♀, d'après le type que j'ai vu au Musée de Berlin.

Chinchoxo (Musée de Berlin).

2. *LYCUS HAAGI* Bourg., Ann. Soc. ent. Fr., 1878, p. 166 (♂).

Marem hujus speciei solum adhuc noveram. Characteres sequentes præstat femina :

♀. *Subparallela; prothorace transverso, basi longitudine multo latiore (in mare autem prothoracis basis longitudine fere æqualis apparet); elytris basi latitudine prothoracis, ab humeris inde usque ad trientem apicalem paululum subrecte dilatatis, dein apicem versus conjunctim rotundato-attenuatis, ad marginem fimbriatis, 4-costatis, costa secunda magis elevata, tertia obsoleta, utrinque abbreviata, quarta ad humerum incrassata sed non cristata; corpore subtus nigro, nitido, abdominis segmentis ochraceo-marginatis, ultimo ogivali, apice leviter inciso.*

Long. 12 mill.; lat. hum. 3 mill.; lat max. ♂ 1 1/2 mill.

Transvaal : Botschabelo (Niemeyer) [Musée de Berlin].

3. *LYCUS VALLATUS* Gerstäcker, Decken's Reis. in Ostafrika, III, 2<sup>e</sup> part., 1873, p. 310; = *trabeatus* Guér., Icon. Règne anim., 1835, p. 45, var. ♂ (*elytris minus dilatatis*), d'après le type que j'ai vu au Musée de Berlin.

Zanzibar (Musée de Berlin).

(1) Voir 1<sup>re</sup> partie, Annales 1877, p. 363; 2<sup>e</sup> partie, Annales 1878, p. 165; 3<sup>e</sup> partie, Annales 1882, p. 141; 4<sup>e</sup> partie, Annales 1884, p. 63 et pl. 4, fig. 1-5; 5<sup>e</sup> partie, Annales 1885, p. 71.

Ann. Soc. ent. Fr. — Octobre 1889.

(1889)

4. *LYCUS INERMIS* Harold, Coleopt. Hefte XVI, 1879, p. 104.

Rentre dans le sous-genre *Merolycus*, sect. *a* (cf. Bourg., Ann. Soc. ent. Fr., 1883, Bull. p. LXI).

Pungo-Andongo (Homeyer) [Musée de Berlin ; ma collection].

5. *LYCUS KOLBEI* Bourg.

♂. *Fere regulariter ovatus, subplanatus, glaber, nitidiusculus, supra flavus, thorace vitta lata media, apicem et basin haud attingente, elytris, macula post-scapulari sicut et vitta suturali antice abbreviata apiceque in maculam dilatata, nigris ornatis, subtus nitidior, niger, trochanteribus, femorum basi abdomineque luteo-ochraceis, hoc medio infuscato; capite cum antennis omnino nigris; prothorace subtrapeziformi, apicem versus parum angustato, lateribus fere rectis, angulis posticis retusis, margine antico medio triangulariter producto, disco fossula longitudinali utrinque abbreviata sat profunde exarato; scutello elytrorumque parte ambiente nigris; elytris margine laterali reflexo, ad humeros inflato-cristatis, irregulariter reticulatis et obsolete 4-costatis, costa juxta-suturali ante medium spinam magnam, erectam, nigram præbente (ita ut elytra bicornuta appareant); abdominis segmento penultimo postice integro.*

Long. 18 mill.; lat. hum. 9 mill.; lat. max. 14 mill.

♀. *Hucusque invisæ.*

Transvaal : Botschabelo (Niemeyer) [Musée de Berlin].

Cette espèce, si curieuse par les deux longs appendices spiniformes qui surmontent les élytres, est voisine du *L. hamatus* Guérin ; mais les épines, au lieu de s'élever sur la bosse humérale, comme chez ce dernier, prennent naissance sur la côte juxta-suturale, au tiers environ de la longueur.

Je me fais un plaisir de la dédier à M. le D<sup>r</sup> Kolbe, assistant au Musée zoologique de Berlin, en souvenir de l'obligeance avec laquelle il m'a communiqué plusieurs types intéressants appartenant aux collections de cet établissement scientifique.

6. *LYCUS INTEGRIPENNIS* Bourg.

A L. consobrinio Bourg., *cui valde affinis, elytris apice haud sinuatis distinctus.*

♂. *Obcordatus*, paululum convexus, subopacus, fere glaber, supra ochraceus, thoracis disco plaga triangulari apicem et basim attingente, elytrorum regione scutellari trientemque posteriori nigris; subtus niger, nitidiusculus, abdominis segmentis (ultimo excepto) flavo-marginatis, trochanteribus femorumque basi sæpius rufescentibus; palporum maxillarium articulo ultimo suboblique truncato, subsecuriformi; prothorace trapeziformi, apicem versus parum angustato, basi longitudine latiore, antice angulatim retuso, lateribus reflexo-marginatis, angulis posticis haud productis, retusis; elytris basi latitudine prothoracis, ab humeris inde usque ultra medium valde arcuatim dilatatis, apice conjunctim rotundatis, 4-costatis, costa tertia humiliori, quarta ad humerum rotundatim cristata, margine apicali haud sinuato; abdominis segmento penultimo integro.

Long. 11—12 mill.; lat. hum. 3 mill.; lat. max. 8—9 mill.

♀. *Hucusque invisæ.*

Transvaal : Botschabelo (Niemeyer) [Musée de Berlin].

Très voisin des *L. Raffrayi* Bourg. et *consobrinus* Bourg. Il s'éloigne du premier par la forme du prothorax, qui est moins atténué en avant et présente des angles postérieurs émoussés et non pointus, par les élytres plus courtes, plus dilatées latéralement, ce qui donne à l'arrière-corps une forme plus arrondie, par la coloration de l'abdomen, etc. Il n'est pas possible non plus de le confondre avec le *consobrinus*, malgré la grande analogie de faciès qu'il présente avec cette espèce, à cause de ses élytres entières et non sinuées au sommet.

#### 7. LYCUS EXCISELLUS Bourg.

♂. *Breviter ovatus*, subplanatus, supra brevissime pubescens, subopacus, ochraceus, thoracis disco fere toto (margine apicali excepto), macula scutellari elytrorumque postica parte nigris, hac nigredine suturam et præsertim longe marginem serratim ascendente, subtus niger, nitidiusculus; prothorace subtrapeziformi, apicem versus sat angustato, antice rotundato, disco medio longitudinaliter obsolete fossulato, lateribus late reflexo-marginatis, rugosis; elytris basi thoracis latitudine, pone humeros vero usque ad medium circiter rotundato-dilatatis, dein apicem versus arcuatim attenuatis, reticulatis, intervallis reticuli rugoso-punctatis, 4-costatis, intervallo costarum 3-4 ad humerum inflato-cristato, crista postice excisella seu subtruncata; margine laterali reflexo, fimbriato; abdominis segmento penultimo postice integro.

Long. 14 mill.; lat. hum. 3 1/2 mill.; lat. max. 11 mill.

♀. *Hucusque invisæ.*

Coango (Mechow) [Musée de Berlin].

Au premier abord, cette espèce paraît très voisine du *L. intermedius* Bourg.; mais un examen plus attentif démontre qu'elle appartient à mon groupe IV (cf. Ann. Soc. ent. Fr., 1883, Bull., p. LX) et vient se placer non loin du *L. Bremei* Guérin. Son renflement intercostal, élevé en forme de crête et excisé postérieurement, ainsi que la forme découpée et sinueuse de la tache noire postérieure des élytres, l'en distingueront facilement.

#### 8. LYCUS (LYCOSTOMUS) DALMANI Bourg.

*Elongatus, medio paulum dilatatus, dense et brevissime pubescens, fere opacus, niger, thoracis lateribus late elytrisque flavo-testaceis, his parte posteriori nigris, nigredine apicali sæpius usque ad medium extensa, ad suturam paulum conjunctim emarginata; prothorace latitudine basali haud vel vix brevior, apice angulato-lobato, antrorsum paulum angustato, margine laterali elevato, pone medium sæpius coarctato (inde anguli postici prominuli appareant); elytris pone basin usque ad medium leviter arcuato-dilatatis, dein apicem versus similiter attenuatis, 4-costatis, costis duabus suturæ proximis integris, tertia utrinque abbreviata, quarta ad humerum callosa-incrassata, intervallis reticulato-punctatis, intervallo costarum 3-4 costulam obsoletam sæpius præbente; corpore subtus nitidiusculo, nigro, abdomine flavo-marginato, segmentis posticis frequenter omnino nigris; trochanteribus femorumque stirpe sæpius rufescentibus.*

♂. Abdominis segmento penultimo postice rotundatim emarginato, ultimo elongato-triangulari, bivalvato.

♀. Abdominis segmento penultimo integro, ultimo late triangulari, apice leviter inciso.

Long. 11—19 mill.; lat. hum. 2 1/2—5 mill.; lat. max. 4 1/2—8 mill.

β. (par excès). — *Elytrorum regione scutellari vage suturaque plus minusve nigris.*

γ. (par excès). — *Elytris ut in var. β, abdomine omnino nigro.*

δ. (par défaut). — *Abdomine fere omnino flavo-ochraceo, apice maculisque in medio tantum nigris.*

Gabon; Sénégal; Gambie; Sierra-Leone : George-Town; Niam-Niam (Behndorf). Soudan, Zanzibar (coll. des Musées de Bruxelles, d'Helsingfors, de Dresde, de Bonvouloir, Gounelle, la mienne).

Cette espèce est voisine des *L. sinuatus* et *fastiditus*; elle s'éloigne du premier par le bord antérieur de la tache noire apicale des élytres moins profondément sinué de chaque côté de la suture; du second, par les élytres moins parallèles, un peu dilatées dans leur milieu; de tous deux, par l'abdomen, en partie au moins, marginé de jaune.

Elle se rapproche aussi beaucoup du *L. scrobicollis* Fähr., mais elle en diffère par l'extension de la coloration noire apicale des élytres, qui recouvre toujours au moins le tiers postérieur et s'avance très souvent jusque près du milieu, tandis que dans *scrobicollis* elle atteint à peine le quart apical.

Comme on le voit par la description, elle varie notablement sous le rapport de la taille et de la plus ou moins grande extension de la coloration noire des élytres et de l'abdomen.

#### 9. LYCUS (THORACOCALON) ICARUS BOURG.

*L. Championi* Gorb., *simillimus*, differt attamen statura fere duplo majore, elytris, apud marem, multo magis dilatatis antennarumque articulo ultimo in eodem sexu flexuoso.

♂. *Obcordatus, glaber, subnitidus, flavus, thoracis disco lineis 2 nigris, antice abbreviatis, longitudinaliter notato, elytris postice late nigris, nigredine in medio, sæpius usque ad scutellum, basin versus ascendente, subtus niger vel piceus, rostro, femoribus omnino vel partim, tibiaram apice abdomineque testaceo-flavis, hoc plus minusve nigro-maculato, segmentis duobus ultimis omnino nigris; antennis nigris, dimidium corporis attingentibus, articulis a 4<sup>o</sup> inde longitudine fere æqualibus, latitudine vero paululum descrescentibus, intus ad apicem nonnihil prominulis, ultimo præcedenti longiore, apice obtusato, flexuoso; prothorace trapeziformi, latitudine basali paulo brevior, antice profunde bi-emarginato, dorso sulco sat profundo, apicem haud attingente, exarato, lateribus late marginatis, explanatis, antice leviter deflexis, extus arcuatis, rugoso-punctatis; scutello nigro, subquadrato, apice emarginato; elytris a basi inde usque ultra medium sinuatim valde dilatatis, dein apicem versus rotundatim attenuatis, fortiter punctato-rugosis, 4-costatis, tertia costa minus elevata, postice abbreviata, quarta ad humeros in callum elevata; tibiis sat fortiter arcuatis; abdominis segmento penultimo utrinque valde dentato-lobato, in medio integro, ultimo triangulariter elongato.*

♀. *A mare differt elytris minus dilatatis, prothorace lateraliter minus arcuato, lateribus reflexo-marginatis, antennis paulo brevioribus, arti-*

*culo ultimo haud flexuoso, abdominis segmento ultimo subtriangulari, apice utrinque sinuato.*

Long. 18 mill.; lat. hum. 5 mill.; lat. max. 13 mill. (♂), 10 mill. (♀).

Cayenne; Brésil : Bahia (Hackmann) [coll. du Musée d'Helsingfors, ♂; la mienne, ♀].

C'est de toutes les espèces du groupe *Thoracocalon* (cf. Bourg., Ann. Soc. ent. Fr., 1883, Bull., p. LXI), celle qui, jusqu'à présent, présente les élytres les plus dilatées chez le mâle; elles atteignent en ampleur celles de beaucoup de *Lycus* africains, tels que *Bremei*, *semiamplexus*, etc.

Dans la femelle que je possède, les cuisses ne sont colorées en jaune qu'à la base, tandis que chez le mâle (Musée d'Helsingfors) ces organes sont entièrement jaunes. N'ayant vu que ces deux exemplaires, je ne puis dire si cette différence de coloration est constante.

10. LYCUS (THORACOCALON) BUCOLICUS Gorb., Biol. centr. Amer., 1884, p. 226, pl. XI, fig. 1 (♂).

*Variat elytrorum nigredine apicali quadrantem posteriorem tegente; tibiis fere omnino nigris.*

Panama (Musée de Berlin : 1 ♂, 3 ♀).

Dans ces quatre exemplaires, la coloration noire apicale des élytres, au lieu d'être réduite à une tache vaguement limitée, comme dans le type, recouvre le quart postérieur tout entier et son bord antérieur, quoique légèrement denticulé, est nettement arrêté; les tibias sont noirs, sauf quelquefois à leur extrême sommet.

Comme dans les autres espèces du même groupe, l'intervalle compris entre la quatrième côte et le rebord marginal est plus large chez le mâle que chez la femelle.

11. ADOCETA DREGEI Bourg. — *Dictyopterus Dregiei* Dej., Cat., 3<sup>e</sup> éd., 1837, p. 113.

*Elongata, fere parallela, depressa, nigra, nitidiuscula, breviter pubescens, thoracis angulis elytrisque testaceis, his dimidio posteriori nigris; antennis subcompressis, nigris, articulis tribus primis subtus testaceis, primo incrassato, pyriformi, 2<sup>o</sup> graciliore et brevior, 3<sup>o</sup> elongato, apicem versus sensim dilatato, 4<sup>o</sup> duobus præcedentibus simul sumptis æquali,*

*ceteris vix brevioribus, ad angulum apicalem paululum productis, ultimo elongato, apice obtuso; prothorace quadrato, lateribus parallelis, angulis retusis, disco medio canaliculato, pone medium transversim depresso, utrinque oblique plicato; elytris thoracis latitudine, parallelis, postice conjunctim rotundatis, subcostatis, costis alternis, præsertim 2 et 4, distinctioribus, intervallis punctato-rugosis.*

♂. *Antennis dimidio corporis paulo longioribus, abdominis segmento septimo postice medio arcuatim emarginato, ultimo lanceolato.*

♀. *Antennis brevioribus, abdominis segmento ultimo triangulari, apice inciso.*

Variat thorace lateribus omnino testaceo-marginatis.

Long. 6—7 mill.; lat. 1 1/2—2 1/2 mill.

Cap de Bonne-Espérance (Drège) [coll. du Musée d'Helsingfors (♂), la mienne (♀)].

Cette petite espèce, que Dejean (Cat. Col., 3<sup>e</sup> éd., p. 113) avait inscrite dans son genre *Dictyopterus*, sous le nom spécifique que je lui ai conservé, paraît devoir rentrer, par l'ensemble de ses caractères et surtout par l'absence de rostre, dans mon genre *Adoceta* (Mon. Lycides, Abeille, XX, 1882, p. 96). Elle diffère de l'*Adoceta Caroli* par sa taille plus petite, sa forme plus parallèle, ses élytres couvertes d'une pubescence très fine et couchée au lieu d'être hérissées de petites soies mi-dressées, par ses antennes moins filiformes, subdéprimées, dépassant un peu, chez le mâle, la moitié de la longueur, par la coloration, etc.

## 12. CALOPTERON GENUINUM BOURG. — *Charactus genuinus* Dej. in coll.

*Elongato-obcordatum, parum convexum, brevissime pubescens, subnitidum, nigrum, thorace elytrisque flavis, his fascia lata communi ante medium quadranteque posteriori fusco-violaceis, illo vitta longitudinali nigra; prothorace subtrapeziformi, longitudine basi fere æquali, antice rotundato, lateraliter reflexo-marginato, sinuato, angulis anticis rotundatis, posticis oblique sat valde productis, subacutis, disco longitudinaliter carinulato; elytris a basi inde usque ad trientem posteriorem sat regulariter arcuato-dilatatis, dein apicem versus rotundatim attenuatis, subpellucidis, distincte fimbriatis, 4-costatis, costis 2-4 magis elevatis, hac ad humerum incrassata, intervallis costarum clathris numerosis transversis confertim areolatis, areolis subconcaevatis, quinto intervallo postice costula instructo.*

♂. *Abdominis segmento penultimo 7° postice arcuatim emarginato; ultimo angusto, triangulari.*

♀. *Abdominis segmento ultimo 7° ogivali, apice retuso.*

Long. 11—17 mill.; lat. hum. 2—3 mill.; lat. max. 8—9 mill.

États-Unis de Colombie : Bogota (Lebas) [coll. du Musée d'Helsingfors, de Bruxelles, la mienne].

Voisin du *C. Lebas* Bourg., mais bien distinct par les élytres plus régulièrement arquées latéralement et présentant une coloration toute différente. Sa forme générale rappelle celle du *C. Poweri* Bourg. (Ann. Soc. ent. Fr., 1878, p. 168; 1879, pl. 1, fig. 9).

### 13. CALOPTERON LATICOLLE BOURG.

*Elongato-ovatum, parum convexum, brevissime pubescens, opacum, nigrum, antennarum articulo ultimo apice frequenter, thoracis lateribus elytrisque flavo-testaceis, his plaga basali ad humeros interrupta dimidioque vel triente posteriori nigris, nigredine apicali antice vage limitata, quintum intervallum longe cum plaga basali confluyente, subtus nitidiusculum, nigrum, trochanteribus, femorum stirpe pectorisque sæpius medio flavis; prothorace subtrapeziformi, transverso, latitudine basali brevior, apicem versus angustato ibique truncato vel paulum rotundato, basi utrinque late, in medio angustius sinuata, lateribus subrectis vel medio paulum coarctatis, angulis anticis retusis vel rotundatis, posticis lateraliter productis, subacutis, carina longitudinali postice duplici, foveolam parvam, bilanceolatam includente; scutello excavato, apice profunde emarginato; elytris apicem versus paulum dilatatis, 4-costatis, tertia costa minus elevata, apice abbreviata, cum quarta ad humerum in callum dilatata, intervallis costarum clathris transversis laxè reticulatis.*

♂. *Antennis ultra medium prolongatis, sat acute serratis, articulis gracilioribus, longioribus; abdominis segmento penultimo postice rotundatim emarginato.*

♀. *Antennis dimidium corporis vix attingentibus, minus acute serratis, articulis latioribus, brevioribus; abdominis segmento ultimo semilunato.*

Long. 9—18 mill.; lat. hum. 2—4 mill.; lat. max. 4—8 mill.

B Brésil : Pétopolis (Sahlberg père, en mars) [coll. des Musées de Berlin et de Bruxelles (♀), du Musée d'Helsingfors, Sahlberg, la mienne (♂)].



Var.  $\alpha$  (par excès). — *Nigredine apicali antice plus minusve extensa, sæpius ad maculam scutellarem longe intervalla 1, 2, 3, 4, dilutiori ascendente.*

Var.  $\beta$  (par défaut). — *Elytrorum macula scutellari deficiente; nigredine apicali ad basin haud ascendente.*

Cette espèce rentre dans le groupe du *C. scutellare* Kirsch (cf. Bourg., Ann. Soc. ent. Fr., 1879, p. 11); elle se reconnaîtra facilement à son pronotum court, transversal et à son système de coloration.

Le dernier article des antennes, généralement taché de jaune à son sommet, peut néanmoins devenir entièrement noir (exempl. du Musée d'Helsingfors).

14. CALOPTERON SCENICUM Bourg. — *Charactus scenicus* Lacord.  
in Dej., Cat., 2<sup>e</sup> éd., 1837, p. 111.

*Parallelum, subplanatum, pube perbrevis obtectum, supra nigro-fuscum, thorace flavo-marginato, elytris ad callum humeralem luteo-tinctis, subtus nigrum, nitidiusculum, palporum basi, trochanteribus femorumque stirpe flavis; palporum maxillarium articulo ultimo lato, breviter cultriformi; oculis mediocribus; prothorace subtrapeziformi, longitudine basi æquali, antice valde rotundato, lateraliter ante angulos posteriores leviter sinuato, his divaricatis, sat longe productis, subacutis, basi utrinque rotundatim sinuata, disco carinula in triente anteriori simplici, dein usque ad basin duplici fossulamque bilanceolatam, angustissimam includente, instructo; elytris fere parallelis, postice conjunctim rotundatis, 4-costatis, costis 3-4 ad humerum calloso-incrassatis, intervallis a clathris transversis costulæque longitudinali biserialiter quadrato-areolatis.*

♂. *Antennis compressis, articulo 3<sup>o</sup> lato, triangulari, simplici, 4<sup>o</sup> præcedenti longitudine æquali, ad angulum apicalem valde producto, reliquis angustioribus, parallelis, ramulum articulo ipso longiorem a basi emittentibus, ultimo lamelliformi, apice attenuato; abdominis segmento penultimo fere usque ad basin triangulariter inciso.*

♀. *Hucusque invisæ.*

Long. 8 mill.; lat. 2 3/4 mill.

Cayenne (Musée de Berlin).

Cette espèce, que je laisse provisoirement dans le genre *Calopteron*, devra servir plus tard de type à un genre nouveau, voisin des *Em-*

*pectus*. Comme chez ces derniers, elle présente des palpes maxillaires à dernier article cultriforme et un pronotum à carène dorsale divisée à partir du tiers antérieur, de manière à circonscrire une fossette allongée et bilancéolée, mais la conformation des antennes, qui ne sont réellement flabellées qu'à partir du cinquième article, ne permet pas de la maintenir dans ce genre.

La femelle est encore inconnue; il est probable qu'elle présente des antennes simplement serriformes.

15. *CÆNIA SCAPULARIS* Newm., Ent. Mag., V, 1838, p. 381. — C. O. Waterh., Illustr. typ. Spec., 1879, p. 23, pl. vi, fig. 6. — *dimidiata* var.  $\alpha$  Leconte, Synops. Lampyr., 1881, p. 22.

Dans l'exemplaire typique, que M. C. Waterhouse a figuré dans ses *Illustrations* (pl. vi, fig. 6), chaque élytre présente, sur la région scapulaire, une tache triangulaire jaune. J'ai sous les yeux quatre exemplaires appartenant au Musée de Berlin, et provenant du Mexique (Koppe), qui constituent des variétés de coloration intéressantes :

Var.  $\beta$ . — *Elytris quadrante basali omnino luteis*.

Var.  $\gamma$ . — *Elytris ad humeros vage luteo-tinctis*.

Var.  $\delta$ . — *Elytris omnino nigris*.

#### 16. *PLATEROS SCUTELLARIS* Bourg.

*Elongatus, supra fere planatus, piceo-niger, antennarum articulis duobus ultimis sicut et ante-penultimo apice elytrisque (macula communi scutellari apiceque exceptis) flavis; prothorace subnitido, tenuissime pubescente, subtrapeziformi, basi longitudine latiore, ad apicem attenuato, antice subrotundato-lobato, postice bisinuato, lateribus medio sinuatis, angulis anticis bene distinctis, posticis lateraliter sat longe productis, apice subacutis, disco antice longitudinaliter carinulato, postice fossulato; elytris leviter ab humeris inde usque ad quadrantem posteriorem recte dilatatis, dein rotundatim attenuatis, pubescentibus, opacis, costis 9 subæqualibus instructis, intervallis confertim punctato-areolatis; corpore subtus nitidior, rarius pubescente, abdomine nigro, pectore pedibusque fusciscentibus.*

♂. *Hucusque invisus.*

♀. *Abdominis segmento ultimo subquadrato, postice rotundato.*

Long. 8—9 mill.; lat. max. 3 1/2 mill.

Colombie (Karsten) [Musée de Berlin].

Voisin du *phanicurus* Kirsch, dont il diffère à première vue par le système de coloration des élytres.

17. *PORROSTOMA MELASPIS* Bourg.

A *P. apicali* C. Waterh., cui valde affine, prothorace longiore et angustiore, oculis apud marem minoribus (inde frons latior apparet) abdomineque flavo præcipue discedit.

*Elongatum, parallelum, opacum, brevissime pubescens, rufo-flavum, antennis (basi excepta), oculis, labro apice acuminato, palpis, elytrorum apice tarsisque nigris; fronte oculi diametro transversali latiore; rostro latitudine frontis circiter æquali, antice leviter attenuato; prothorace elongato, latitudine basali longiore, apicem versus angustato, antice rotundato, postice leviter bisinuato, lateribus medio subsinuatis, angulis anticis rotundatis, posticis acutis, extus vix productis, disco 7-areolato, areola mediana basi aperta; scutello subquadrato, apice rotundatim exciso; elytris 4-costatis, intervallis costarum biserialim punctato-areolatis.*

♂. Abdominis segmento ventrali penultimo (7°) incisura triangulari fere usque ad basin bipartito.

♀. Hucusque invisæ.

Long. 8—9 mill.; lat. 2 1/2—3 mill.

Nouvelle-Hollande (Cuming) [Musée de Berlin; ma collection].

Bien voisin du *P. apicale* C. Waterh., mais un peu plus petit et d'ailleurs facile à distinguer par son prothorax plus allongé et plus étroit, par ses yeux moins gros que chez le mâle, par son front plus large, par ses tibias entièrement jaunes et par l'abdomen de cette dernière couleur, au lieu d'être noir, comme dans l'*apicale*.

18. *STADENUS DICHROUS* C. Waterh., Trans. Ent. Soc., 1877, p. 86, pl. II, fig. 86-87, et 1878, p. 102; Illustr. typ. Spec., 1879, p. 64, pl. XV, fig. 5 (♀).

J'ai vu un mâle de cette espèce dans la collection du Musée de Berlin :

♂. *Antennarum articulis 3-10 ad angulum apicalem breviter pro-*

*ductis; abdominis segmento penultimo (7°) incisura triangulari fere usque ad basin bipartito.*

Nouvelle-Hollande (Cuming).

#### 19. METRIORRHYNCHUS LUTEOBRUNNEUS Bourg.

*Elongatus, parallelus, opacus, niger, thorace scutelloque luteis, elytris brunneis, ad basin vage luteo-tinctis; rostro nullo; antennis frontis prominulæ insertæ; mandibulis sat magnis, rufis; prothorace subquadrato, longitudine basi æquali, apice rotundato, basi bisinuato, lateribus parallelis, subrectis, angulis anticis rotundatis, posticis rectis, subacutis, disco obsolete 7-areolato, areola dorsali elongata, bene distincta, basi aperta, areolis anterioribus imperfecte divisis, crebre rugoso-punctatis; scutello subquadrato, postice rotundatim exciso; elytris 4-costatis, intervallis costarum a costula longitudinali clathrisque transversis biserialim crebre punctato-areolatis; pectore, coxis, trochanteribus femorumque basi luteis.*

♂. *Hucusque invisus.*

♀. *Abdominis segmento ultimo (7°) ogivali, apice rotundato.*

Long. 40 mill.; lat. 3 mill.

Amboine (Felder) [Musée de Berlin; ma collection].

Voisin du *dilutus* C. Waterh., et présentant comme lui un pronotum à aréoles antérieures imparfaitement divisées, mais distinct par la taille plus grande et le mode de coloration.